

Messprotokoll



f.e.in Gabelvermessung

D 38126 Braunschweig
tel 0531.790259

Fahrzeugdaten:

Datum: 18.09.2012
Hersteller: Suzuki
Typenbezeichnung: GSXR 1000
Fahrgestnr.: JS1xxxxxxxxx

Messwerte:

Länge der Standrohre:	400,00 mm
Abstand der Gabelbrücken:	250,00 mm
Standrohr links: Differenz zwischen Min.-und Max.-Wert der gemess. Verkipnungen	0,50 mm
Standrohr rechts: Differenz zwischen Min.-und Max.-Wert der gemess. Verkipnungen	0,01 mm
gemessene Verkipfung für die unteren Gabelbrücke:	0,01 mm

Messergebnisse:

	Istwert	Sollwert	Abweichung	Toleranz	Ergebnis
Standrohr links: Durchbiegung	0,23 mm	0,00 mm	0,23 mm	0,10 mm	defekt
Standrohr rechts: Durchbiegung	0,00 mm	0,00 mm	0,00 mm	0,10 mm	maßhaltig
Gabelbrücke unten: Verdrehung	0,01 °	0,00 °	0,01 °	0,15 °	maßhaltig

Bemerkungen:

Beispielmessung

DatumUnterschrift.....